Index of Claims



Application/Control No.

09/872,502

Examiner
Ronald Baum

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RUTHERGLEN ET AL.

Art Unit

2136

Rejected

= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date									
Ula			<del></del>		, <u> </u>	Jau	<u> </u>				
Final	Original	1/4/07									
	1	J	$\vdash$	$\vdash$					_		
	1 2 3 4 5	1		$\vdash$	1	-			-	Н	
	3	1		_		<del> </del>	<del> </del>	-	<del>                                     </del>		
	4	1	<u> </u>	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$		
	5	1./	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	Н	
	6	1./	┝		_		$\vdash$		⊢	Н	
	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-		├─		-	-	-	
	8	7	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	
	9	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				-			-	-	
<del></del>	10	1	<u> </u>	-	_	-	-	-	⊢	Н	
		V	_	-		ļ	<u> </u>				
	11	1	-	ļ	ļ	_	<b> </b> -	-		Щ	
	12	1		<u> </u>	ļ		-	<u>.</u>	_	Ш	
•	12 13 14 15 16 17 18	√				_				_	
	14	✓									
	15						Ľ	_		Ш	
	16	√				·			<u> </u>		
	17	√									
	18	V									
	19	V					Г		Г		
	20	V									
	21 22	J		-	Ι			-		П	
	22	1	-	-	-	-	┢	$\vdash$	<u> </u>		
	23 24 25	1			_		$\vdash$	_		$\vdash$	
	24	1	-		-		-	-	-	Н	
	25	./	_	-		-			-	Н	
	26	1					$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	
	26 27	V						$\vdash$		-	
	20	V /			-	_	<del> </del>	<u> </u>	-		
	28 29	V	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Н	
	29	V.					_				
	30	√			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	31 32	V		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш	
	32	√			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_		
	33	✓	_			_		<u> </u>			
	34	√								Ш	
	34 35	√									
	36	√									
	37	√									
	38	√									
	39										
	40										
	41										
	42	$\vdash$					$\Box$				
	43		-	_	-						
	44										
	45	$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	46				-	H					
	47	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	
	4/	-							-		
	48				_	$\vdash$	_		<u> </u>		
	49	_			لـــا	<u> </u>	<u> </u>				
	50	L									

Cla	Date									
1	<del> </del>	_	$\overline{}$	ι		ř-	_			
Final	Original									
	51			$\vdash$						
	52									
	52 53									
	54		H		$\vdash$					
<u> </u>	55		-	-	-			-	-	
	56	-	-	-	-		-	$\vdash$		$\vdash$
-	57		$\vdash$	-	-	_	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	58	-		-	-	-	_	┝	<u> </u>	-
<del> </del>	59		$\vdash$	⊢	⊢			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b>—</b>	60		H	⊢	-		-			
·	61		-	┝	⊢			-	$\vdash$	_
<u> </u>	01			┝	-		-	<u> </u>	<u> </u>	
	62		ļ	<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	├—	
	63		<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del>					_
-	64	<u> </u>	-	-	⊢-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	65		_	_	ļ				<u> </u>	_
	66		_	<u> </u>	ļ	_		_	<u> </u>	_
	67		_	ļ_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_
	68		<u> </u>		<u> </u>		L	_	<u> </u>	_
	69	L.	<u> </u>	L						
	70							L	L	_
	71 72				L					
	72									
	73									
	74					L				
	75									
	76									
	77									
	78				L					
	79									
	80									
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	81									
	82									Г
	83					Γ				
	84					<u> </u>				
	85					Γ-				
	86			_	_	Г				
	87 -		$\vdash$							
	88		T	Т		<u> </u>		Т		
	89		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	_		$\vdash$	
	90	_		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$			
	91						<u> </u>	Н	$\vdash$	_
	92		$\vdash$	$\vdash$	Т					Н
	93			$\vdash$						_
	94	-	-	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$	-	
-	95				$\vdash$	$\vdash$		-		-
<del></del>	96	-	-		-			-		
-	97		-	<del> </del>			-	-		
-	98		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$			
-	99		-	-		-		$\vdash$		
	100		-	$\vdash$		Ь—	-	H		
L	100		$oxed{oxed}$	L			L			

Tell         Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		_										1
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<u> </u>	ina	ŀ				١.					
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	≟	īġ							Ì			
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144		0	ĺ		ĺ							
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144		101										ı
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144		102	_		$\vdash$							ĺ
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   141   142   143   144		103	_	-	$\vdash$		$\vdash$		_			l
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		104		-					-			1
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		105			$\vdash$		$\vdash$				-	
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106	$\vdash$		Η.					<del> </del>	<del> </del>	١.
109		107	┢					_	-	<del>                                     </del>		l
109		108		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	┝┈		┢	-					-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	┝╌		┢	<u> </u>	<del> </del>			-	<del> </del>	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		-	-		├─	-	_			1
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	112	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				-	1
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<b>-</b>	113	<del> </del>			<u> </u>	├		_	_	$\vdash$	-
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	-	114	_	_	<u> </u>	-					_	
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110	<u> </u>	<u> </u>		_		<u></u>			$\vdash$	
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116	<u> </u>	<u> </u>		_	├—	_	_	_		
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		11/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_				_	
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	_	<u> </u>	L			_				
126		119	ļ		Ļ	_	_	<u> </u>	L	L.		
126		120	_									
126		121		<u> </u>	L		_					
126		122		L							<u> </u>	
126		123					_					
126		124										
126		125										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			П					Г		1
133		131				_	-					1
133		132										1
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										ĺ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		-	_							1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			Г	$\vdash$						1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_		_					_		1
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137						_				ĺ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									$\vdash$	1
141		140			<u> </u>						$\vdash$	
142	-			-		-	-		_		$\vdash$	l
143 144 145 146 147 148 149		142		Т	<del>                                     </del>				-		Ι	
144 145 146 147 148 149		143		Н	-			-			_	ĺ
145 146 147 148 149				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			l
146 147 148 149				-	$\vdash$	├			H	-		l
147 148 149	$\vdash$		<u> </u>	<del> </del>	-	<del></del>	H	<del> </del>	$\vdash$		_	l
148			_	$\vdash$	-	-	H	├			-	l
149			-	-	-	H		<u> </u>	-		_	ł
	$\vdash \vdash \vdash$	140			├-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	ł
150				H	-	_	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	l
		150							L			